

## KA対応券売機データサーバ

# 頼れる情報ステーション

券売機データサーバ DS300 は、汎用Webブラウザを使い、ホームページを閲覧する感覚で離れたところから売上速報や販売状態・異常状態がリアルタイムに監視できます。

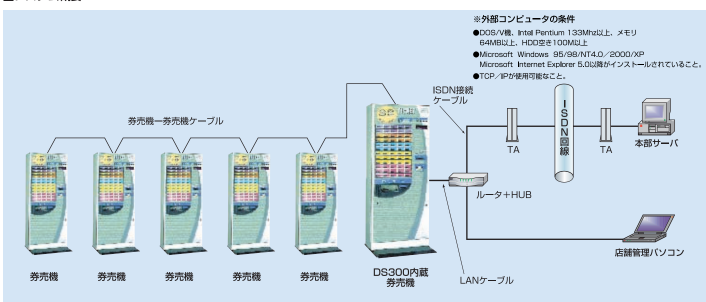
DS300は、最大6台まで券売機をコントロールし、24時間のフル運転に対応するため、信頼のあるLinuxをベースに構築されています。

また、日報、リアルタイムの販売情報などをCSVファイル化する事により、集計管理ソフトに券売機データをまとめることができます。

- ■タイムリーな情報の把握でスピーディーな意志決定
- ■売上データ分析で販売戦略、仕込・在庫管理への活用
- ■専用ソフトの開発なしでシステム環境づくりが可能
- ■Web操作で簡単設定
- ■遠隔地での券売機状況の把握が可能
- ■券売機操作で締め操作を自動感知



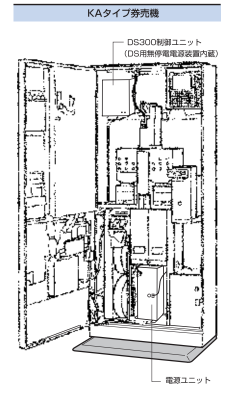




#### ■仕様

型式		DS300	
機器構成(外形寸法、重量)		DS300制御ユニット	(205(W)×221(H)×199(D)、 2.8Kg)
		電源ユニット	(147(W)×349(H)×121(D)、5.1Kg)
		取付金具、接続ケーブル	
外部インターフェース		10 BASE-T	
OS		Linux	
最大接続台数		6台	
閲覧機能		売上速報(売上情報、券売機ステータスの表示、売切設定)、運用情報	
集計管理機能	集計閲覧	集計日報、曜日別報、集計月報、月別年報	
	CSVダウンロード	集計日報、曜日別報、集計月報、月別年報、発券情報、時間帯別報	
操作機能		発売中止/再開、ブロック切替、営業開始強制指示、締め強制指示、営業中断/再開指示	
基本設定機能(ブラウザで設定)		ネットワーク情報設定、Windowsファイル共有設定 データサーバ運用設定、管理ユーザの追加	
設定 1(運用中設定可能)		マスター(口座グループ、制御グループ、集計グループ)の設定 運用情報設定(運転開始時刻、締め時刻)	
設定2(運用中止時設定可能)		マスターを運用に展開、券売機データ送信指示(券面/金額変更) データサーバ日付/時刻設定、券売機運用確認	
使用電源		AC100V±10V-50/60Hz(機内サービスコンセント:24時間常時ON)	
消費電力		約15W	
設置環境		リモート接続によるメンテナンスが可能なこと	
		周囲温度:5~35℃	
		周囲湿度:35~85%RH(結露しないこと)	
		設置場所:KA前面操作機に内蔵する	

### ■機器配置図



- 本力タログ記載の商品の名称は、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。 Intel、Pentium、Intel Corporationの登録商標または商標です。
- Microsoft、Windows、WindowsNTは、米国Microsoft Corporationの米国及び他の国おける登録商標です。



#### 使用上のご注意

ご使用の際は、取扱説明書を良くお読みください。 仕様と異なる条件での使用は、絶対にしないでください。

- ●品質向上のため、予告なしに外観・仕様を一部変更することがあります。
- ●精密機器のため、輸送時の振動に注意願います。

# 芝浦自販機 株式会社

本 〒108-0022 本製品は、 株式会社タイムインターメディアと 共同開発したものです。

東京都港区海岸3-3-8 安田8号ビル……TEL(03)5765-6065 FAX(03)5765-6079 東部営業部

〒108-0022

東京都港区海岸3-3-8 安田8号ビル……TEL(03)5765-6069 FAX(03)5765-6072 札幌営業所(011)252-2325 東北営業所(022)299-4855 北関東支店(048)662-3535 神奈川営業所 (045)893-3421

西部営業部

T550-0005

大阪市西区西本町2-3-10西日本インテス8F…TEL(06)6538-1778 FAX(06)6543-1538 中部支店 (052)819-5188 北陸営業所 (076)263-9167 高松営業所 (087)843-0343 岡山営業所 (086)224-2892 広島営業所 (082)244-5543 九州支店 (092)475-1011 お問い合わせは